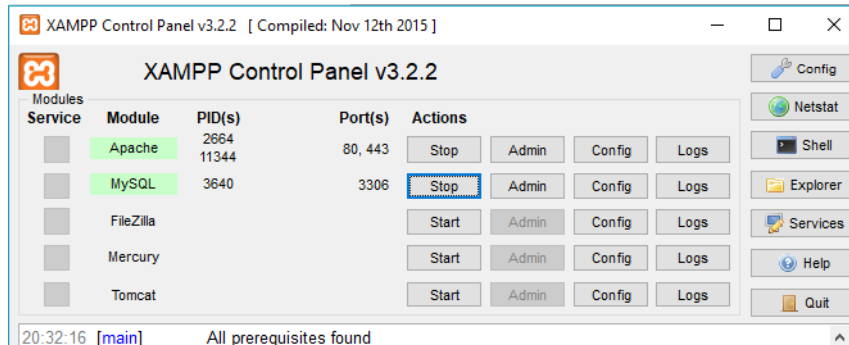
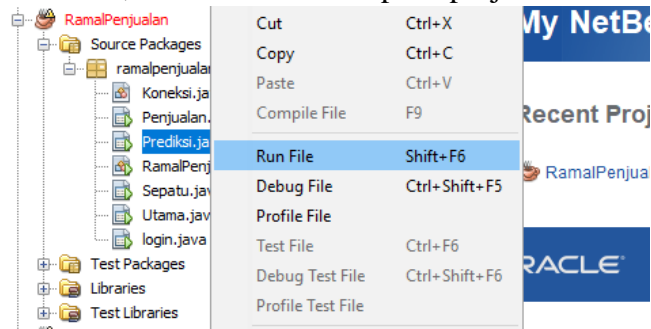


## CARA MENJALANKAN PROGRAM

1. Instalasi Xampp Control Panel
2. Instalasi Netbeans
3. Koneksikan server database dengan menjalankan program xampp, kemudian aktifkan Apache dan MySQL dengan klik tombol start.



4. Jalankan aplikasi Netbeans, kemudian klik run pada projects



5. Untuk melakukan peramalan penjualan sepatu, dapat langsung ke halaman prediksi, lalu memilih merek sepatu dan periode yang ingin diramalkan dan menekan tombol forecast.

**PERAMALAN PENJUALAN**

Merek:

Periode:

No	PERIODE	x	PENJUALAN (y)	xy	x <sup>2</sup>
1	November   2018	0	22	0	0
2	Desember   2018	1	19	19	1
3	Januari   2019	2	13	26	4
4	Februari   2019	3	14	42	9
5	Maret   2019	4	21	84	16

Banyaknya Index **8** Jumlah Index **28** Total Penjualan(y) **116** Total xy **345** Total X<sup>2</sup> **140**

Mencari Nilai b dan a dengan rumus  $\Sigma y = n \cdot a + b \cdot \Sigma x$  dan  $\Sigma xy = a \cdot \Sigma x + b \cdot \Sigma x^2$

**Nilai a 19.583332** **Nilai b -1.4523809**

**HASIL PREDIKSI PENJUALAN**

No	BULAN	TAHUN	PREDIKSI PENJUALAN
4	Februari	2019	-
5	Maret	2019	-
6	April	2019	-
7	Mei	2019	-
8	Juni	2019	-
9	Juli	2019	8
10	Agustus	2019	7
11	September	2019	5